

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP24-2-72 279260

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION RHONE - ALPES

(AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

55, Rue Mazenod — 69 — LYON-3*

Tél. 60-95-87 (Postes 426 et 427)

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F

C. C. P. LYON 9431-17

Régisseur Avances et Recettes D. D. A.

55, Rue Mazenod — 69 — LYON-3*

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

2ème supplément au bulletin N° 137 de février 1972

23 février 1972

page 7

V I G N E

EXCORIOSE - Les conseils du bulletin précédent restent valables.

ARBRES FRUITIERS

TAVELURE DU POIRIER - Dans tous les vergers où des attaques sur rameaux ont été constatées en 1971, appliquer un premier traitement dès que les parties vertes apparaîtront au sommet du bouton floral (stade C3 de Fleckinger).

MONILIA DE L'ABRICOTIER - Renouveler les traitements appliqués avant les fortes pluies du 17 au 20 février, notamment dans l'Ardèche et la Drôme et les régions limitrophes dans la Loire et l'Isère. Dans les autres cas le premier traitement devra intervenir d'urgence.

XYLEBORE - Bien que les premières sorties d'insectes soient quelquefois observées en février (voir dans le bulletin précédent les températures de mi-février 1958), ce n'est qu'à partir de mars que les conditions favorables peuvent se présenter de façon suffisamment prolongée pour déclencher les premières pénétrations de xylébore. Nous rappelons que le traitement doit se situer au troisième jour consécutif au cours duquel la température à l'ombre dépasse 18°.

CULTURES DIVERSES

CECIDOMYIE DE LA LAVANDE (Drôme-Ardèche) - La perspective actuelle d'un relèvement assez sensible des températures laisse craindre les premières éclosions importantes dans les bonnes expositions à basse et moyenne altitude et même dans les situations moins favorables à basse altitude.

Les lavandiculteurs devront se tenir prêts à intervenir dès que les techniciens de leurs secteurs respectifs leur en donneront le conseil.

CHARANCON DE LA TIGE DU COLZA - Dès maintenant on peut considérer que des températures supérieures à 14° à l'ombre seraient favorables à la reprise d'activité de l'insecte. Toutefois l'état des terrains, quelquefois complètement inondés est encore souvent contraire, à la fois à la sortie du charançon et aux traitements.

Tout en se tenant prêt à intervenir, il ne paraît pas utile de le tenter avant que les sols soient bien ressuyés. Dès le début de la semaine prochaine, si de nouvelles pluies ne surviennent pas, le traitement deviendra nécessaire dès que les conditions de sol et de températures seront réunies.

L'Ingénieur d'Agronomie chargé
des Avertissements agricoles
P. LATARD

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription
A. PITHIoud

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes
Directeur-gérant: L. BOUYX

7128